Ficha Técnica



Versión 001 Fecha 14/08/2015

Nombre del producto **DITIVER T FLOW**

Características del producto

Fungicida preventivo de amplio espectro

Fungicida de contacto, no sistémico, para aplicación foliar y al suelo, de amplio espectro y aplicación preventiva con actividad sobre enfermedades producidas por endoparásitos y hongos del suelo.

Composición

Tiram 50% p/v

Nº de registro

Inscrito en el R.O.P.F. con el nº 19.545

Formulación

Suspensión concentrada (SC)

Presentación

Categoría	Formato	Uds./caja	Uds./palet
Fungicidas	5 L	20	800

Recomendaciones de uso

Cultivos	Enfermedad	Dosis
Viña para vinificación	Botritis y antracnosis	0.35-0.5% (350-500 ml/hl)
Almendro	Mancha ocre	
Albaricoquero, melocotonero y nectarino	Moteado, monilia, cribado, chancro, abolladura y antracnosis.	
Cerezo	Moteado, monilia, cribado, chancro, antracnosis y gnomonia	

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Cultivos	Enfermedad	Dosis	
Ciruelo	Antracnosis, chancro y monilia		
Manzano y peral	Monilia y moteado	0.25.0.50/	
Fresales	Botritis	- 0.35-0.5% (350-500 ml/hl)	
Suelos de semilleros	Hongos del suelo	0.35-0.5% (350-500 ml/hl)	
Ornamentales leñosas	Roedores	15-25%	

Plazo de seguridad y LMRs

Cultivos	Plazo de seguridad	LMR Mg/Kg
Viña para vinificación	15 días	5
Albaricoquero, melocotonero y nectarino, cerezo y ciruelo	15 días	2
Manzano y peral	15 días	5
Fresales	15 días	10
Almendro	No procede	0.05

Modo de empleo

- Ornamentales leñosas: Actúa como repelente. Aplicar en pulverización normal en la base del tronco a la dosis de 15-25%.
- Suelos de semilleros: Aplicar en pulverización normal a la dosis indicada o bien mediante riego por goteo, diluido en agua a dosis de 3,5-5l/ha.
- Almendro: Aplicar solo hasta la floración. Dosis máxima 0,25 kg de sustancia activa/HI o bien 0,5% (500 cc/hI) de producto formulado.
- Ciruelo: Dosis máxima 0,25 kg de sustancia activa/HI o bien 0,5% (500 cc/hI) de producto formulado.

COMPATIBILIDADES:

Existen algunos cultivos sensibles como el peral variedad "blanquilla".

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes



TOXICOLOGIA Y MEDIOAMBIENTE



ATENCIÓN

- Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.
- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- Consultar a un médico en caso de malestar.
- Recoger el vertido.
- Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.
- Contiene tiram. Puede provocar una reacción alérgica.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evítese la contaminación a través de los sistemas de

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE Primeros auxilios:

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administre nada por vía oral.
- En caso de ingestión, NO provoque el vómito.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario respiración artificial.
- Control hidroelectrolítico.
- Puede producir depresión del SNC.
- Atención: reacción tipo antabuse si ingiere alcohol etílico.
- Contraindicación: Jarabe de Ipecacuana.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes



-Abejas:

DITIVER T FLOW

- Traslade al intoxicado a un Centro Hospitalario, y siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.

MITIGACIÓN DE RIESGOS

MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES:

-Mamíferos:
-Aves:
-Peces:
B Mediana peligrosidad para mamíferos
-Mediana peligrosidad para aves
-Peces:
C Muy peligroso para peces

Evitar la contaminación de aguas. evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

Compatible con abejas

GESTIÓN DE ENVASES

Es obligatorio enjuagar enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al tanque del pulverizador. Este envase una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO



La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes